

## ЕКСИД

### Склад

1 мл препарату містить діючу речовину 200 мг цефтіофуру.

### Властивості

Цефтіофур – цефалоспориновий антибіотик третього покоління, активний проти наступних мікроорганізмів: *Escherichia coli*, *Acrobacterium ruogenes* та *Bacteroides spp.*, *Fusobacterium necrophorum*, *Porphyromonas spp.* та *Prevotella spp.*

Після введення цефтіофур швидко всмоктується, а через одну годину після одноразового застосування цефтіофур, концентрація його в плазмі крові перевищує 1 мкг/мл. Максимальна концентрація у плазмі крові (майже 5 мкг/мл) досягається приблизно через 12 годин після введення. Загальна концентрація у плазмі крові цефтіофур та його активних метаболітів у кількості 0,2 мкг/мл підтримується протягом 7 діб.

### Застосування

Лікування ВРХ, хворої на гостру форму міжпальцевого некробацильозу (панарицій або гниття копит) та гостру форму післяродового метриту (у випадках коли лікування іншими антимікробними засобами не дало результату), що спричинені мікроорганізмами, чутливими до цефтіофур. На вагітних коровах дослідження не проводились. Можливість застосування препарату визначає відповідальний лікар ветеринарної медицини, зважаючи на можливий позитивний ефект чи ризик. Препарат можна застосовувати лактуючим коровам.

### Дозування

Підшкірно у дозі 1 мл препарату на 30 кг маси тіла тварини (еквівалентно 6,6 мг цефтіофур на 1 кг маси тіла), одноразово в ділянці вуха.

Об'єм ін'єкції не повинен перевищувати 30 мл в одне місце ін'єкції.

Якщо клінічні ознаки не зникнуть протягом 48 годин після введення препарату, потрібно переглянути діагноз та лікування.

### Протипоказання

Не застосовувати при підвищеній чутливості до цефтіофур або інших β-лактамних антибіотиків, або до допоміжної речовини.

Не застосовувати як профілактичний засіб у випадках затримки відділення плаценти.

Не застосовувати тваринам із порушеннями функції нирок. Не застосовувати одночасно із тетрациклінами, макролідами, хлорамфеніколом та лінкозамідами. Не вводити внутрішньовенно.

### Період виведення (каренції)

Забій тварин на м'ясо дозволяють через 9 діб після останнього застосування препарату.

Споживання молока дозволяють без обмежень. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

ЕКСИД вводиться підшкірно в ділянці вуха у нехарчові тканини, щоб дотримуватись періоду виведення для м'яса.

### Форма випуску

Флакони по 100 мл у картонній коробці.

### Зберігання

Сухе темне місце при температурі від 15 °С до 25 °С.

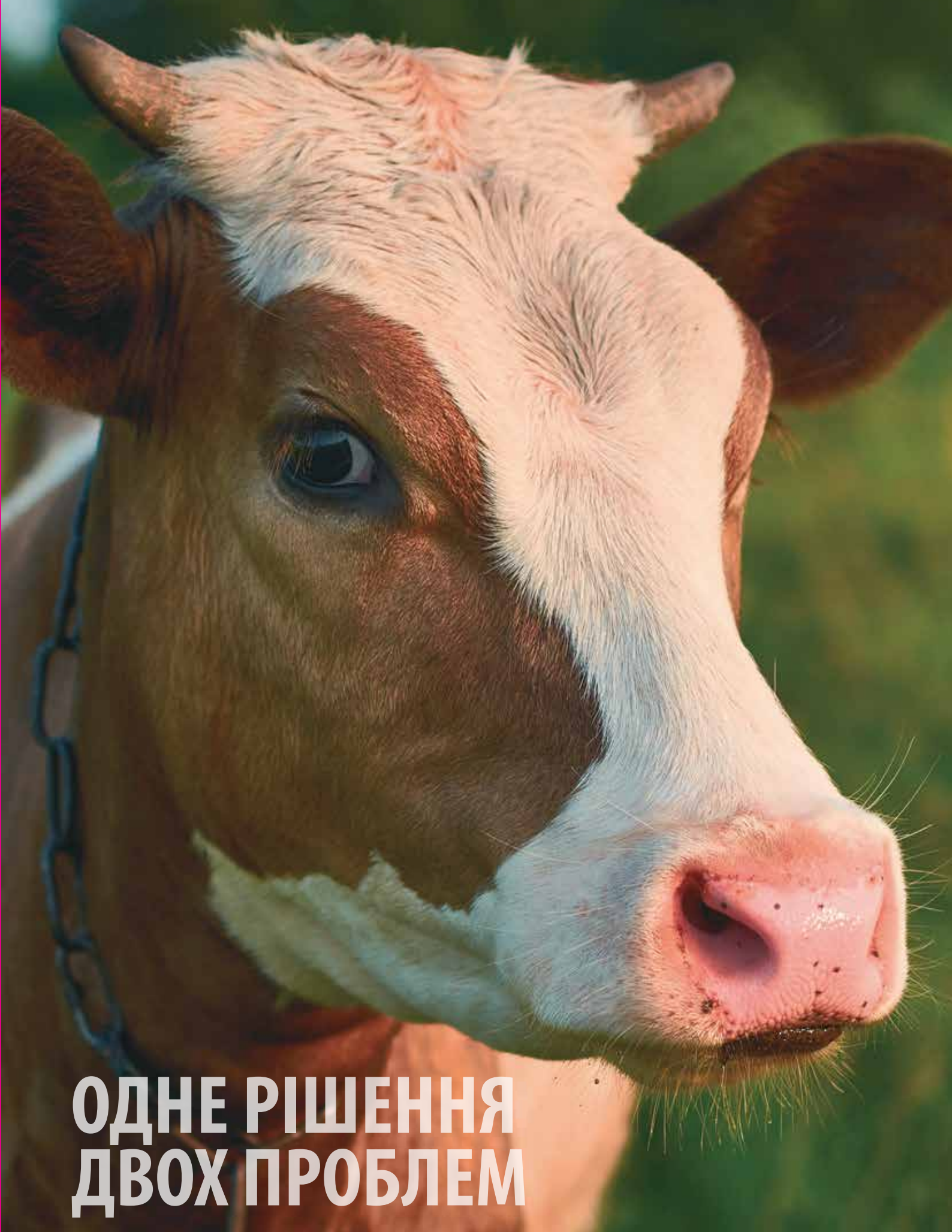
### Термін придатності - 2 роки.

Після першого відбору з флакона, препарат необхідно використати протягом 28 діб, за умов зберігання його за температури від 5 °С до 25 °С.

### Виробник готового продукту:

Зоетіс Інк, І Кілгор Роуд, Каламазу, МІ 49001, США

UA-EXC-17-01



# ОДНЕ РІШЕННЯ ДВОХ ПРОБЛЕМ

# ЕКСИД – ПРЕПАРАТ №1 ДЛЯ ЛІКУВАННЯ МЕТРИТУ І НЕКРОБАКТЕРІОЗУ ВРХ



1 ін'єкція на 7 днів

- 1 → ДОВЕДЕНА ЕФЕКТИВНІСТЬ**  
За рахунок унікальної лікарської форми одноразова ін'єкція препарату вже через 30 хвилин забезпечує постійну стабільну концентрацію цефтіофура в плазмі крові і тканинах матки, яка значно перевищує МПК (>0,2мкг/мл) для бактерій, які викликають розвиток метриту/ендометриту і некробактеріоза та зберігається протягом 7 днів після введення<sup>1</sup>
- 2 → ШИРОКИЙ СПЕКТР ДІЇ**  
Ексід демонструє високу активність проти основних патогенів, що викликають метрит та некробактеріоз, при мінімальних змінах резистентності<sup>2</sup>
- 3 → ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ**  
Зниження стресу від лікування сприяє зменшенню втрат продуктивності
- 4 → КАРЕНЦІЯ ПО МОЛОКУ**  
Відсутня під час та після лікування.
- 5 → ГАРАНТОВАНЕ ДОТРИМАННЯ КУРСУ ЛІКУВАННЯ**  
1 ін'єкція на 7 днів

## Чутливість патогенів, виділених з матки корів при метриті<sup>3</sup>

Патоген	Цефтіофур	Окситетрациклін
<i>E. coli</i>	80,8%	69%
<i>A. pyogenes</i>	100%	36%

1. Див.: Pfizer SR 1532N-60-07-642. 2. Сантос Т.М.А. (Santos T.M.A) та ін. // Молочна справа. - 2010. - Т. 93. - С. 105-114. 3. Маліновський Е. ( Malinowski E.) та ін. // Ветеринарний журнал. - 2011. - Т. 187. - С. 234-238.

# ЕКСИД – СПОСІБ ВВЕДЕННЯ

Препарат ЕКСИД вводять підшкірно біля основи вуха шляхом одноразової ін'єкції 1 мл на 30 кг маси тварини



Зафіксуйте тварину так, щоб мати вільний доступ до вуха



Визначте місце ін'єкції.  
При пальпації за кільцеподібним хрящем вушної раковини можна визначити м'яку область трикутної форми, яка підходить для ін'єкції



Введіть голку підшкірно біля основи вуха так, щоб вона була направлена в бік протилежного ока, як це показано на малюнку



Максимальний обсяг препарату не повинен перевищувати 30 мл (маса тіла 900 кг)